



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I ODRŽIVOG RAZVOJA

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i
održivo gospodarenje otpadom
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

KLASA: UP/I-351-03/21-09/363

URBROJ: 517-05-1-2-22-22

Zagreb, 12. listopada 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, OIB: 19370100881, na temelju članka 90. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) i odredbe članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev opunomoćenika ECOINA d.o.o. iz Zagreba, SR Njemačke 10, OIB: 98219968247 u ime nositelja zahvata Regionalni centar za gospodarenje otpadom Šagulje d.o.o., Trg pobjede 26A, Slavonski Brod, 95287565208, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. **Za namjeravani zahvat – pretovarna stanica Novska, Grad Novska, Sisačko-moslavačka županija, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša:**
 1. Ograničiti zadržavanje zbijenog miješanog komunalnog otpada i/ili biootpada u poluprikolici prije odvoza u RCGO na najviše tri (3) dana nakon punjenja.
 2. Ostaviti pojas šumske vegetacije širine minimalno 3 m uz ogradu unutar obuhvata zahvata pretovarne stanice Novska.
- II. **Za namjeravani zahvat – pretovarna stanica Novska, Grad Novska, Sisačko-moslavačka županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.**
- III. **Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Regionalni centar za gospodarenje otpadom Šagulje d.o.o., Trg pobjede 26A, Slavonski Brod, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom propisu.**
- IV. **Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata Regionalni centar za gospodarenje otpadom Šagulje d.o.o., Trg pobjede 26A, Slavonski Brod, može se jednom produžiti na još dvije godine, uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonom i drugi uvjeti u skladu s kojim je izdano rješenje.**

V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata, Regionalni centar za gospodarenje otpadom Šagulje d.o.o., Trg pobjede 26A, Slavonski Brod, podnio je putem opunomoćenika ECOINA d.o.o. iz Zagreba, SR Njemačke 10, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba) 10. rujna 2021. godine zahtjev Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš pretovarne stanice Novska, Grad Novska, Sisačko-moslavačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat), kojeg je izradio u kolovozu 2021. godine, a dopunio u listopadu 2021., te travnju i lipnju 2022. godine ovlaštenik ECOINA d.o.o., SR Njemačke 10, Zagreb. Ovlaštenik ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/13-08/101; URBROJ: 517-03-1-2-21-11 od 3. ožujka 2021. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Sonja Burela, dipl.ing.kem.tehn.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe. Naime, za zahvate navedene u točki 12. *Drugi zahvati za koje nositelj zahvata radi međunarodnog financiranja zatraži ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš* Priloga II. Uredbe, Ministarstvo provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, provodi prethodna ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Postupak ocjene o potrebi procjene je proveden jer nositelj zahvata planira zatražiti međunarodno financiranje za izgradnju pretovarne stanice Novska.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. i članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08) na internetskim stranicama Ministarstva objavljena je 15. listopada 2021. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/21-09/363; URBROJ: 517-05-1-2-21-3 od 11. listopada 2021. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaborat) navedeno je, u bitnom sljedeće :

Predmetnim zahvatom na k.č. 1491/1 k.o. Brestača, na administrativnom području Grada Novska u Sisačko-moslavačkoj županiji predviđena je izgradnja pretovarne stanice Novska površine obuhvata zahvata oko 1,58 ha, a radi prikupljanja miješanog neopasnog otpada s područja gradova Novska i Hrvatska Kostajnica i općina Lipovljani, Jasenovac i Hrvatska Dubica prije njegovog odvoza do regionalnog centra za gospodarenje otpadom „Šagulje“. U sklopu ograđene pretovarne stanice bit će izvedene prometno-manipulativne površine i sljedeći objekti: pristupna rampa, boksovi za glomazni otpad, prostor za pretovar otpada s nadstrešnicama, zgrada za osoblje, parkiralište te razdjelni sustav odvodnje oborinskih krovnih voda, onečišćenih oborinskih voda i sanitarnih otpadnih voda. Osim navedenog, od nepokretne opreme predviđeni su: mosna vaga, usipni lijevci i sustav prijenosa otpada, sustav mlaznica sa vodenom maglom, separator ulja, a od pokretne opreme predviđeni su: kamion, utovarivač i poluprikolica.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/21-09/363; URBROJ: 517-05-1-2-21-4 od 11. listopada 2021. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatske aktivnosti, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva te Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu

okoliša Sisačko-moslavačke županije i Upravnom odjelu za komunalni sustav, prostorno planiranje i zaštitu okoliša Grada Novska.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/21-44/298; URBROJ: 517-10-2-2-21-2 od 29. listopada 2021. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/21-02/440; URBROJ: 517-05-2-2-21-2 od 19. studenoga 2021. godine) da se za navedeni zahvat u prostoru sa stajališta gospodarenja otpadom ne očekuje značajan negativni utjecaj na sastavnice okoliša uz uvjet da se tijekom rada pretovarne stanice uvažavaju sve mjere propisane odredbama Zakona o gospodarenju otpadom, Pravilnika o gospodarenju otpadom i svih ostalih provedbenih propisa iz područja gospodarenja otpadom. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/21-05/255; URBROJ: 517-09-1-1-3-22-4 od 4. siječnja 2022. godine) da za navedeni zahvat u prostoru s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš jer su Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Uprava za klimatske aktivnosti dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/21-02/439; URBROJ: 517-04-2-2-22-3 od 15. ožujka 2022. godine) kojim je zatražila dopunu Elaborata opisom utjecaja planiranog zahvata na kvalitetu zraka i klimu i utjecaja klime na planirani zahvat, analizom procjene izloženosti i procjene ranjivosti zahvata s obzirom na klimatske promjene uz eventualno predložene mjere prilagodbe predmetnog zahvata na klimatske promjene uz kontinuirano praćenje klimatskih promjena te otpornosti na klimatske promjene sa svrhom utvrđivanja mogućeg povećanja rizika od klimatskih promjena na lokaciji i aktivnosti zahvata. Također, u Mišljenju se navodi da je u analizi utjecaja planiranog zahvata na klimu potrebno uključiti izravne i neizravne emisije stakleničkih plinova te prilikom procjene (kvantitativna procjena) ugljičnog otiska procijeniti kumulativni utjecaj svih aktivnosti i procesa koji su povezani sa zahvatom u količini emisija stakleničkih plinova, izvesti odgovarajući zaključak te analizirati kako će se izgradnjom zahvata nadoknaditi gubitak šuma. Osim navedenog, zatraženo je periodično praćenje stanja okoliša te analiza otpornosti zahvata na klimatske promjene sa svrhom utvrđivanja mogućeg povećanja rizika od klimatskih promjena na lokaciji planiranog zahvata. Nakon dostave Elaborata dopunjenog u travnju 2022. godine, ista Uprava dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/21-02/439; URBROJ: 517-04-2-2-22-5 od 23. svibnja 2022. godine) da su dopunjenim Elaboratom djelomično uvažene primjedbe iz prethodnog mišljenja, ali nije analizirana prilagodba zahvata na klimatske promjene te lokalni utjecaj zagrijavanja uz predviđanje mjera ublažavanja te kako će se nadoknaditi trajno zaposjedanje 1 ha šume. Nakon dostave Elaborata dopunjenog u lipnju 2022. godine, ista Uprava dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/21-02/439; URBROJ: 517-04-2-2-22-7 od 19. rujna 2022. godine) da su dopunjenim Elaboratom uvažene sve primjedbe iz prethodnog Mišljenja i da za planirani zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Sisačko-moslavačke županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/21-01/15; URBROJ: 2176/01-08/13-21-2 od 20. listopada 2021. godine) da se predmetnim zahvatom mogu isključiti negativni utjecaji na okoliš i da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Upravni odjel za komunalni sustav, prostorno planiranje i zaštitu okoliša Grada Novske dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/22-01/2; URBROJ: 2176-4-03-22-2 od 8. veljače 2022. godine) da predmetni zahvat neće imati značajni negativan utjecaj na okoliš.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom koji je objavljen uz Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Tijekom izgradnje pretovarne stanice moguće je povremeno onečišćenje zraka prašinom i ispušnim plinovima uslijed pojačanog prometa vozila i građevinske mehanizacije na lokaciji, ali ono će biti privremenog i kratkotrajnog karaktera te ograničeno na lokaciju zahvata. Do povećane razine buke na lokaciji zahvata može doći prilikom izvođenja građevinskih radova te radom građevinskih strojeva. Kako će utjecaj buke biti ograničen na lokaciju zahvata i kako će biti privremenog i kratkotrajnog karaktera, ne očekuje se utjecaj buke na okolno stanovništvo koje se nalazi na udaljenosti oko 1 km od lokacije planiranog zahvata. Tijekom korištenja pretovarne stanice, odnosno pretovara otpada, spriječit će se mogućnost miješanja svih prethodno odvojenih vrsta otpada, a nastajat će emisije buke i vibracija, emisije prašine i plinova nastalih kao posljedica pojačanog dovoza i odvoza otpada. Pretovarom otpada u poluzatvorenom prostoru te pravovremenim odvozom i kratkim zadržavanjem otpada na lokaciji kako je propisano mjerom 1. u točki I. izreke rješenja, eventualno dodijavanje neugodnim mirisima i širenje prašine svest će se na najmanju moguću mjeru. Tijekom rada pretovarne stanice gospodarenje otpadom provodit će se na način da se izbjegne mogućnost miješanja svih vrsta neopasnog otpada, a provedbom deratizacije i dezinfekcije na prostoru pretovarne stanice, spriječit će se mogućnost dolaska glodavaca i životinja. Tijekom izvođenja građevinskih radova korištenjem radne mehanizacije i tijekom korištenja pretovarne stanice doći će do povećanih emisija stakleničkih plinova, no budući da će korištenje građevinske mehanizacije biti lokalnog i vremenski ograničenog karaktera, utjecaj zahvata na klimatske promjene tijekom izgradnje bit će zanemariv. Onečišćene oborinske vode s manipulativnih površina pretovarne stanice propuštati će se preko separatora masti i ulja te tako pročišćene ispuštati sukladno ishodenim uvjetima u konačni recipijent. Čiste oborinske krovne vode ispuštati će se preko upojnih bunara direktno u okoliš. Procjedne vode iz otpada koje će se javiti prilikom pretovara otpada iz vozila u polupikolicu prikupljati će se u zasebni spremnik kako bi se spriječilo ispuštanje u okoliš. Sanitarne otpadne vode skupljati će se u vodonepropusnom sabirnom bazenu i odvoziti od strane ovlaštene osobe. Na lokaciji planirane pretovarne stanice nalazi se vodno tijelo podzemne vode CSGI-28 LEKENIK LUŽANI, a na udaljenosti oko 80 m nalazi se površinsko vodno tijelo CSRN0425_001 (Muratovica). Izvedbom vodonepropusnog razdjelnog sustava odvodnje svih otpadnih voda na gore opisani način spriječit će se eventualno onečišćenje tla, vodnog tijela podzemne vode CSGI-28 LEKENIK LUŽANI te površinskog vodnog tijela CSRN0425_001 (Muratovica). Osim navedenog, pretovarna stanica bit će izvedena sukladno odredbama propisa iz područja gospodarenja otpadom te će se s otpadom postupati sukladno propisu o gospodarenju otpadom, a vodit će se i evidencija o svim zaprimljenim vrstama otpada koji će se prikupljati vozilima zatvorenog tipa te se ne očekuje negativni utjecaj na okoliš. Izvedbom nadstrešnica iznad dijelova prostora pretovarne stanice na kojem se obavlja pretovar otpada spriječit će se infiltracija oborinskih voda u otpad i raznošenje otpada i prašine po lokaciji u uvjetima pojačanog vjetra. Prilikom izvođenja radova mogući su negativni utjecaji na tlo kao posljedica nekontroliranog izlivanja tekućina zbog kvara na radnim vozilima te tijekom pretakanja (goriva, masti, sredstva za održavanje strojeva, ulja i dr.). Iako se ovi negativni utjecaji ne mogu u potpunosti isključiti, pravilnim izvođenjem radova, te korištenjem tehnički ispravnih vozila, strojeva i oprema, ovi utjecaji se mogu svesti na najmanju moguću mjeru te se ne smatraju značajnim. U slučaju dužeg zadržavanja otpada (pogorovo biootpada) u anaerobnim uvjetima unutar poluprikolice za daljinski prijevoz otpada na lokaciji, uslijed njegove biološke razgradnje može doći do stvaranja bioplina te eventualnog zapaljenja ili eksplozije. Zaštita od pojave i širenja požara osigurat će se ugrađenim vatrogasnim aparatima te vanjskom i unutarnjom hidrantskom mrežom. Lokacija planiranog zahvata ne nalazi se na području obradivog poljoprivrednog zemljišta, stoga se ne očekuje utjecaj na poljoprivredne površine. Tijekom izgradnje i korištenja zahvata ne očekuje se utjecaj na kulturno-povijesnu baštinu s obzirom da se na lokaciji ne nalaze elementi iste. Izgradnjom pretovarne stanice formirat će se nova struktura u prostoru te iako će utjecaj na krajobraz biti trajan neće biti značajan, jer će pretovarna stanica biti na antropogenom području na kojem se u neposrednoj blizini već nalazi odlagalište neopasnog otpada „Kurjakana“. Izgradnjom pretovarne stanice doći će do zaposjedanja oko 1,52 ha šumskog zemljišta prilikom čega je predviđeno uklanjanje oko 1 ha

šumskog pokrova. Ova površina koja će biti zauzeta za izgradnju predstavlja oko 0,027 % ukupne površine šuma i šumskog zemljišta koja se nalazi na području gospodarske jedinice državnih šuma Novsko brdo površine 3 677 ha. Iako je utjecaj na šumarstvo nepovoljan i trajan radi se o vrlo malom zauzeću površine šuma te se smatra slabo značajnim. Unutar ograde, oko cijelog zahvata pretovarne stanice ostat će neizgrađen pojas prirodnog zelenila od niskog i visokog raslinja minimalne širine 3 m koji će se redovito održavati sukladno propisanoj mjeri 2. u točki I. izreke rješenja, čime će se osigurati bolje uklapanje pretovarne stanice u postojeći krajobraz. Kratkim zadržavanjem otpada na prostoru pretovarne stanice te s obzirom da će korištenjem pretovarne stanice posljedično prestati s odlaganjem otpada na odlagalištu, smanjit će se pojava neugodnih mirisa i utjecaj neugodnih mirisa na lokalno stanovništvo. Lokacija planiranog zahvata nalazi se izvan područja zaštićenih temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti nešumskih staništa RH 2016. na lokaciji planirane pretovarne stanice nalazi se tip E. Šume, dok se prema Karti staništa RH 2004. na lokaciji zahvata nalazi stanišni tip E.3.1. Mješovite hrastovo-grabove i čiste grabove šume. Predmetni stanišni tip nalazi se na Prilogu II. Pravilnika o popisu stanišnih tipova i karti staništa („Narodne novine“ broj 27/21) kao ugroženo i rijetko stanište. Provedbom zahvata doći će do trajne prenamjene staništa E.3.1. na površini od oko 1,58 ha. S obzirom na to da je navedeno stanište u velikoj mjeri zastupljeno na širem području zahvata te da se planirani zahvat nalazi u blizini aktivnog odlagališta otpada koje je pod antropogenim utjecajem, provedba zahvata neće uzrokovati značajan gubitak staništa. Uzimajući u obzir u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice okoliša (izuzev ekološke mreže) zaključeno je da planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja na sastavnice prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) planirani zahvat nalazi se izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže na udaljenosti od oko 4,3 km od lokacije planiranog zahvata je Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000004 *Donja Posavina* koje je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13). Na udaljenosti od oko 5,1 km nalazi se Područje očuvanje značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000416 *Lonjsko polje* koje je kao područje od značaja za Zajednicu Sites of Community Importance - SCI objavljeno u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2021/161 od 21. siječnja 2021. godine o donošenju četnaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju. Navedeni POVS prvotno je potvrđen Provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. godine o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju koja je objavljena u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine (OJ L 18, 23.1.2015.). Budući da se lokacija zahvata nalazi izvan područja ekološke mreže i izvan dosega mogućih utjecaja, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na navedena područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu. Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode, propisanih mjera zaštite okoliša i posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša i neće doći do značajnog opterećenja okoliša.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. i članku 90. stavku 6. Zakona o zaštiti okoliša te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavcima 1. i 3. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije (Elaborata) i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš, uz primjenu mjera zaštite okoliša propisanih u točki I. izreke ovog rješenja i stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno odredbama članka 90. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode u okviru postupka ocjene o procjeni utjecaja na okoliš provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku

mrežu te isključilo mogućnost značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu i stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka **III.** ovog rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka **IV.** ovog rješenja, mogućnost produženja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Obveza navedena u točki **V.** ovog rješenja, da se na internetskim stranicama Ministarstva ono objavi, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Ovo rješenje je izvršno u upravnom postupku i protiv njega se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Zagrebu, Avenije Dubrovnik 6 u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom Upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. Regionalni centar za gospodarenje otpadom Šagulje d.o.o., Trg pobjede 26A, Slavonski Brod
(R. s povratnicom!)